



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)  
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 7]

नई दिल्ली, सोमवार, जनवरी 8, 1996/पौष 18, 1917

No. 7]

NEW DELHI, MONDAY, JANUARY 8, 1996/PAUSA 18, 1917

कृषि मंत्रालय

(कृषि और सहकारिता विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 3 जनवरी, 1996

सा. का. नि. 10(अ).—केन्द्रीय सरकार, कीटनाशी अधिनियम, 1968 (1968 का 46) की धारा 3 के खंड (ड.) के उपखंड (ii) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय कीटनाशी बोर्ड से परामर्श करने के पश्चात् उक्त अधिनियम की अनुसूची में निम्नलिखित पदार्थों को सम्मिलित करती है, अर्थात्:—

सामान्य नाम	रासायनिक नाम
1	2
1. एक्वामैक्विन (वर्टीमक)	एक्वामैक्विनस का मिश्रण (एक्वामैक्विन: एक ऐसा मिश्रण है, जिसमें न्यूनतम 80%, एक्वामैक्विन पी. ए. 1, 15-0 डिनियाइल एक्वामैक्विन ए, और एक अधिकतम 20 प्रतिशत एक्वामैक्विन बी. बी. का (5-0 डेमियाइल 25-डो) 2-मियाइल प्रोपाइल 25-(1-मेथाइलैथाइन्) एक्वामैक्विन ए 1 ए 1 अन्तर्विष्ट है।
2. एन्सिमिडोल	1-साइक्लो प्रोपाइल एल 4, मेथाक्सी 1-थिरिमिडीन-5-वाई-1) वेंजायल एल्कोहल

1	2
3. वायफेनोक्स	मेथिल-5-12, 4, डिक्लोरोफेनोक्सी 1-2-नाइट्रो-बेनजोएट
4. व्यूडालिन	एन-मेल-व्यूटी 1-1-ट्रैट-व्यूटी-1-2-6 डाइनाइट्रोनिन
5. क्लोरोफोनियम क्लोराइड	ट्रिव्यूटी टी (2,4-डिक्लोरोबेन्जाल) फारस्फोविज
6. डैमिनाजाइड	एन-डेमिथिलएमिनो सक्सानामिक ऐसिड
7. डेमेटोनएसमिथिल	एस-2 एथिलथिल ओ-ओ-डेमिथिलफाईफोरोथिओएट
8. डिक्लोरोप्रॉम	1 × 1 2-12, 4-डिक्लोरोफेनोक्सी प्रोपायनिक ऐसिड
9. पलूडाई एक्सोनिल	4-(2, 2-डिक्लोरो-1, 3-बेजोडाइऑक्सोल 1-4-बाई एल) पाओली-3-कार्बोनाइड
10. एच पी रोप	जेड जेड/ई जेड-7, 11, हेक्साडिकाडियम-1-बाई एल एमीटेट जेड-11-हेक्साडी-सिनल जेड-9 हेक्साडीमिनल
11. एच एल रोप	जेड-11-हेक्साडीमिनल जेड-9-हेक्साडीमिनल
12. जेड-11 हेक्साडीमिनल	जेड-11-16 एल जेड-11 + 16 एमी
13. लुफेन्यूरेन	(आर एस)-1-2, (2, 5-डिक्लोरो-4-(1, 1, 2, 3, 3-हेक्सोफ्लोरोप्रोपेक्सी)-फेनाइल-3-1/, 6 डाइफ्लूरोबेन्जाल 1-यूरिया
14. मेटामिट्रोन	4-एमिनो-4 5 डिहाईड्रो-3-मेथिल-6-फेनाइल-1, 2, 4-ट्रायजिन-5-एक (आई यू पी ए सी)
15. डाडेमार्फ (मेटाटाकम)	4-माइक्लोडोडेमिल-2, 6-डेमिथिलभार फालिन
16. मोपिकवेट क्लोराइड	1, 1-डेमिथिल-पाइप्रीडिनियम
17. नेप्रोपामाइड	(आर एस)-एन, एन यार्डिल-2-(1-नेपथायलोक्सी) प्रोपियोनामाइड
18. ओक्साडापरजिल	5-ट्रैट-न्यूटिल-3 (2, 4-डाइएनोरो-5-प्रोपारजिलोक्सी फेनाइल (1, 3, 4, मांक्सा डायजाल-2 (3 एच)-एफ
19. एन मेडाइफाम	मेथिल-3(3-मेथिलकार्बो-नाडलोथलोक्सी) कार्बोनाइलेट (आई यू पी ए सी)
20. पाइक्लोजाइन	ई-4, 5-डायहाईड्रो (3-पायरोडायनिल 6-मेथिल-4-मेथिलीन (एमिनो)-1, 2, 4-ट्रोइजाइन-3 (2 एच) एक
21. प्रोपायजामाइड	3, 5-डिक्लोरो-एन-(1)-डिमिथिल प्रोपायनिल बेजानाइड
22. पी सी रोप एल	जेड जेड ए जेड-7, 11-हेक्साडेसाडियन-1-बाई 2 ऐसीटेट
23. पेक्लोव्यूटजोल	(2 आर एस, 3 आर एस)-1-(4-क्लोरो फेनाइल-4, 4-डिमिथिल-2-) (1 एच-1, 2, 4-ट्राइजाल-1-बाई-1) पेटान-3-ओ 2
24. ट्राईएकांटनोल	1-ट्राइकांटनोल
25. थाइओरिया (थाइयो कार्बोमाइड)	थाइओरिया
26. ट्रोपलुमाइजोल	(ई)-4-क्लोरो-एल, एल एल, ट्रोपलोरो-एन-(1-ब्राइमाइडाजोल-1-बाई-एल)-2 प्रोपोक्स पायलीडिन)-ओ-टोलुडाइन
27. ट्रिट्राइकोनाजोल	(+ ) --(ई)-5-(4-क्लोरो बेजुलहाइडिन) -2, 2-डिमिथिल-1-(1 एच-1, 2-4-ट्रायजाल-1-बाई एल-मेथिल (साइक्लोपेटानोल
28. यूनिकोवाजोल	(ड)-(आर एस)-1-(1 क्लोरो फेनाइल) 4, 4-डिमिथिल-2-(1 एच-1, 2, 4-ट्रायजाल-1-बाई एल)-पेन्ट-1-ऐन-3-ओ एल 1

**MINISTRY OF AGRICULTURE**  
(Department of Agriculture & Cooperation)

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 3rd January, 1996

G.S.R. 10 (E).—In exercise of the powers conferred by sub-clause (ii) of clause (c) of section 3 of the Insecticide Act, 1968 (46 of 1968), the Central Government, after consultation with the Central Insecticides Board, hereby includes the following substances in the Schedule to the said Act, namely :—

Common Name	Chemical Name
1	2
1. Abamectin (Vertimac)	Mixture of Avermectins (Abamectin : a mixture containing a minimum of 80% avermectin B, a (5-C-demethyl) avermectin A, a) and a maximum of 20% avermectin B, b (5-0-demethyl-25-de-(1-Methyl propyl)-25-(1-methylethyl) avermectin A,a)
2. Ancymidol	$\alpha$ -(Cyclopropyl-4-methoxy- $\alpha$ -(pyrimidin-5-yl) benzyl alcohol.
3. Bifenox	Methyl-5-(2,4-dichlorophenoxy)-2-nitrobenzoate
4. Butralin	N-Sec-butyl-4-tert-butyl-2,6-dinitroaniline
5. Chlorphonium chloride	Tributyl (2,4-dichloro-benzyl) phosphonium
6. Daminozide	N-dimethylaminosuccinamic acid
7. Demeton-S-Methyl	S-2-ethylthioethyl O,O-di-methylphosphorothioate (IUPAC)
8. Dichlorprop	( $\pm$ )-2-(2,4-dichlorophenoxy) Propionic acid (IUPAC)
9. Fludioxonil	4-(2,2-difluoro benzo (1,3) dioxol-4-yl)-1H-pyrrole-3-Carbonitrile.
10. HP-ROPE	ZZ/EZ-7, 11-Hexadecadien-1-YL Acetate Z-11-Hexadecenal Z-9-Hexadecenal
11. HL-ROPE	Z-11-Hexadecenal Z-9-Hexadecenal
12. Z-11-HEXADECENAL	Z-11-16AL + Z-11-16AC
13. Lufenuron	(RS)-1-(2,5-dichloro-4-(1,1,2,3,3,3, hexafluoropropoxy)-Phenyl)-3-(2,6-difluorobenzyl)-Urea.
14. Metamitron	4-Amino-4,5 dihydro-3-Methyl-6-phenyl-1,2,3-triazin-5-one(IUPAC)
15. Dodemorph (Meltatox)	4-Cyclododecyl-2, 6-dimethyl-morpholine
16. Mopiquat chloride	1,1-dimethyl-piperidinium
17. Naproamide	(RS)-N,N, diethyl-2-(A-Naphthyloxy) propionamide.
18. Oxadiargyl	5-tert-butyl-1,3-(2,4-dichloro-5-propargyloxyphenyl)-1,3,4 oxadiazol-2 (3H)-one (IUPAC)
19. Phenmedipham	methyl 3-(3-methyl carbaniloyloxy) carbanilate (IUPAC)
20. Pymetrozine	6-methyl-4-[(pyridin-3-yl methylene)-amino]-4,5-dihydro-1,2,4-triazin-3 (2H)-One
21. Propyzamide	3, 5-dichloro-N-(1, 1-dimethylpropynyl) benzamide (IUPAC)
22. PB-ROPE L	ZZ/EZ-7, 11-Hexadecadien-1-YL-Acetate.
23. Paclobutrazol	(2RS, 3RS)-1-(4-Chlorophenyl)-4,4-dimethyl-2-(1H-1, 2,4-triazol-1-yl) pentan-3-ol.
24. Triacontanol	1-triacontanol.

1	2
25. Thiourca (Thiocarbamide)	Thiourca
26. Triflumizole	(E)-4-Chloro- $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluoro-N-[1H-imidazol-1-yl]-2-propoxyethylidene-O-toluidine (IUPAC).
27. Triticonazole	(1RS)-(E)-5-[(4-chlorophenyl) methylene]-2,2-dimethyl-1-(1H-1, 2,4-triazole-1-yl-methyl) cyclopentan-1-ol.
28. Uniconazole	(E)-1-(RS)-1-(4-chlorophenyl)-4, 4-demethyl 1-2-(1H-1,2,4-triazol-1-yl) pent-1-en-3-ol.

[No. 19-1/93 PP-I]  
I.S. MALHI, Jt. Secy.